

105

**EFEITO DE INTENSIDADES E MÉTODOS DE PASTEJO SOBRE A PRODUÇÃO DE CORDEIROS EM PASTAGEM DE AZEVÉM ANUAL (LOLIUM MULTIFLORUM LAM.).**

*Thais Devincenzi, Fabiana Kellermann de Freitas, Tales José de Moraes Silva, Carlos Eduardo Gonçalves da Silva, Marcelo Fett Pinto, Taise Robinson Kunrath, Daniel Barreto Gorelik, Enri Guerra, Raquel Rolim Cardoso, Paulo Cesar de Faccio Carvalho (orient.) (UFRGS).*

A ovinocultura gaúcha busca sua reestruturação através da produção de carne de qualidade. Produzir carne, neste contexto, significa proporcionar aos animais a possibilidade de selecionar uma dieta de qualidade com um elevado nível de bem-estar. Para isso, o uso de pastagens cultivadas de potencial superior, como o azevém, mostra-se como uma alternativa viável para construir ambientes pastoris adequados à produção animal com baixo custo. Na medida em que o manejo da pastagem seja importante para atingir esses objetivos, o presente trabalho estudou os efeitos de diferentes métodos e intensidade de pastejo sobre a produção de cordeiros em pastagem de azevém. O experimento foi conduzido na Estação Experimental Agronômica da UFRGS no período de 2 de julho a 12 de novembro de 2005. Os tratamentos foram duas intensidades de pastejo, moderada (IPM) e baixa (IPB) representando, respectivamente, 2, 5 e 5 vezes o potencial de consumo dos animais, e dois métodos de pastejo (lotação contínua e lotação rotacionada). O delineamento experimental foi blocos casualizados com quatro repetições em arranjo fatorial. O desempenho dos cordeiros foi de 0, 142 kg/animal/dia na IPM e 0, 156 kg/animal/dia na IPB, não havendo diferença entre os métodos ( $P > 0, 05$ ). O maior ganho de peso por área ( $P < 0, 05$ ) foi obtido na IPM (636, 5 kg de PV/ha). Na IPB o ganho foi de 444, 5 kg de PV/ha devido à menor carga animal no tratamento. Não houve diferença entre os métodos de pastejo ( $P > 0, 05$ ) com relação ao ganho por área. Conclui-se que a intensidade de pastejo, mais do que método, afeta a magnitude da produção de cordeiros em pastagens de azevém. (PIBIC).